

PLANBESTÄMMELSER

FÖLJANDE GÄLLER INOM OMRÅDEN MED NEDANSTÅENDE BESTÄMMELSER. ENDAST ANGIVEN ANVÄNDNING OCH UTFORMNING ÄR TILLÅTEN. BESTÄMMELSER UTAN BETECKNING GÄLLER INOM HELA PLANOMRÅDET.

GRÄNSBETECKNINGAR

- PLANOMRÅDESGRÄNS
- ANVÄNDNINGSGRÄNS
- EGENSKAPSGRÄNS

ANVÄNDNING AV MARK

Allmänna platser

- HUVUDGATA TRAFIK MELLAN OMRÅDEN
- LOKALGATA LOKALTRAFIK

Kvartersmark

- E TEKNISKA ANLÄGGNINGAR
- S SKOLA
- SY SKOLA, IDROTT
- Y IDROTT

BEGRÄNSNINGAR AV MARKENS BEBYGGANDE

- BYGGNAD FÅR INTE UPPFÖRAS
- U MARKEN SKA VARA TILLGÄNGLIG FÖR ALLMÄNNA UNDERJORDISKA LEDNINGAR

MARKENS ANORDNANDE

Mark och vegetation

- n1 MARKLOV KRÄVS FÖR FÄLLNING AV TRÄD

Utfart

- KÖRBAR IN- OCH UTFART FÅR INTE ANORDNAS

UTFORMNING, UTFÖRANDE

- 0,0 HÖGSTA BYGGNADSHÖJD I METER

Byggnadsteknik

- b1 BYGGNAD SKALL UPPFÖRAS I RADONSÄKERT UTFÖRANDE
- b2 RIKTLINJER OM INOMHUSBULLER OM MAX 30 dB(A), EKVIVALENT NIVÅ SKA TILLGODOSES
- b3 MÖJLIGHET TILL CENTRAL AVSTÄNGNING AV VENTILATIONSANLÄGGNING SKA FINNAS
- b4 UTRYMNINGSVÄGAR SKA PLACERAS SÅ ATT DE VETTER MOT IDROTTSPLATSEN

ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER

Genomförandetid

GENOMFÖRANDETIDEN ÄR FEM ÅR FRÅN DEN DAG PLANEN VINNER LAGA KRAFT.

ILLUSTRATIONER

- ILLUSTRATIONS LINJE

DETALJPLAN

Reglerar markanvändning och byggande enl. PBL

PLANKARTA MED BESTÄMMELSER

ANTAGANDEHANDLING

Övriga handlingar

- Beskrivning
- Grundkarta
- Genomförande- beskrivning
- Fastighetsförteckning
- Granskningsutlåtande

DETALJPLAN FÖR Östsura 2:202 m.fl HAMMARSKOLAN

Surahammar
SURAHAMMARS KOMMUN
Västmanlands län

2013-05-06

UPPRÄTTAD AV

Lars E Persson / Plan- och Bildbyrå LEP

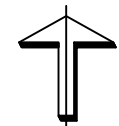
SKALA 1:1000 i A 2-format



Beslutsdatum	Sign.
Godkännande BM:n	
Antagande KF	
Laga Kraft- vinnande	

Dnr: 2012.0502.211

S 105 D



GRUNDKARTA

MANERSÄTTNING ENLIGT SURAHAMMARS KOMMUN
GRUNDKARTAN UPPRÄTTAD AV METRIA KÖPING I AUGUSTI 2012 GENOM
KOMPLETTERING AV PRIMÄRARTEN
KÖRSTRÅKSYSTEM PLAN- OCH SIKTEREF. 1:300 HÖJD: RH00
MÄTNEDTOD GPS/RTK SAMT TOTALSTATION ENLIGT RMK
FASTIGHETSREDOVÄNNINGEN HÄNFOK 862 TILL AUGUSTI 2012

FREDRIK OHLSSON
GIS-INGENJÖR